

Informations personnelles



Kenza HALIL



halilkenza2005@gmail.com



+33602566055



Livry-Gargan



28 juillet 2005



Permis B en cours



linkedin.com/in/kenza-halil



github.com/KenzaHalil



https://kenza-portfolio-38hx.vercel.app/

Langues

Français: C2 Anglais: B2 Kabyle: C2

Arabe: C2

Centres d'intérêt

- Vovage
- Cinéma: science-fiction
- Musique
- Lecture: romans qui offrent une valeur profonde

Qualités

 Adaptabilité, esprit d'équipe, organisation, ambition, rigueur, autonomie, communication, esprit analytique.

Kenza HALIL

Étudiante en BUT Informatique, en quête d'une alternance en développement informatique.

Profil

Etudiante en deuxième année de BUT Informatique à l'IUT de Villetaneuse, Université Sorbonne Paris Nord, en partenariat avec CFA Supalia, je recherche une alternance de 12 mois avec un rythme de deux semaines en formation et deux semaines en entreprise à compter de septembre 2025 afin de compléter ma formation. Passionnée par le développement full stack, la gestion des données et la recherche de solutions, rigoureuse dans mon travail, je souhaite mettre mes compétences techniques et mon esprit d'équipe au service d'une entreprise innovante.

Formations

BUT Informatique : deuxième année, première année validée.

sept. 2024

Le Bachelor Universitaire de Technologie met l'accent sur la pratique Université Sorbonne Paris Nord, IUT de Villetaneuse, Villetaneuse

Diplôme Baccalauréat sciences expérimentales Mention très-bien

juin 2023

Compétences

Programmation: Python, Java, C, Langage Assembleur.

Algorithmes: Conception, optimisation et implémentation d'algorithmes.

Bases de Données: MySQL, PostgreSQL, MariaDB (conception et gestion de bases relationnelles).

Analyse de données: Python (bibliothèques pandas, numpy), Anaconda, Jupyter Notebook, outils de visualisation de données.

Mathématiques: analyse, statistiques, méthodes numériques, probabilités, automates.

Développement Web: HTML, CSS, JavaScript, jQuery, PHP, Next JS, TypeScript, design.

APIREST: Conception et implémentation d'APIRESTful avec Django et Flask.

Serveurs et Réseaux : Serveurs LAMP, conception de réseaux TCP/IP, Virtualisation.

Outils de Gestion de Projets: Git, GitHub, rédaction de rapports techniques et fonctionnels.

Modélisation UML.

Outils divers: Microsoft Office, Canva (design), Visual Studio Code, Eclipse, intelliJ.

Systèmes d'exploitation: Linux (administration de serveurs, configuration réseau), Shell scripting, VirtualBox, Marionnet.

Projets universitaires

Analyse et traitement des données : création d'une application Vélib', analyse des données issus d'API REST, utilisation de python, Flask pour back-end, application de gestion de recrutement avec python et Django.

Développement et Design Web: Réalisation de projets de sites web en équipe, depuis l'analyse des besoins jusqu'à la mise en œuvre, en utilisant HTML, CSS, JavaScript et jQuery et intégration de desian.

Modélisation et Bases de Données : Utilisation de la modélisation UML. Création et gestion de bases de données relationnelles avec MySQL et PostgreSQL.

Administration Systèmes et Réseaux : Configuration de serveurs LAMP, mise en place de réseaux TCP/IP. Maîtrise des environnements de virtualisation : VirtualBox, Marionnet.

Expériences professionnelles

Stage Analyste développeur (2ème année) chez ReeWayy SAS 24 janv - 28 mar. 2025 Mes missions : conception d'API avec Django REST Framework, optimisation des systèmes de résolution de bugs, mise en place de tests unitaires, travail avec les équipes front-end et participer au revues de code.

Caissière chez ACTION

Avril. 2025 - Présent

Rigueur, gestion efficace des files d'attente, maîtrise de la caisse enregistreuse, sens du service client, gestion de situations conflictuelles, travail en équipe et rapidité d'exécution. Enseignante Particulière janv. 2022 - Présent Compétences en communication pédagogique, adaptabilité, capacité à expliquer des concepts

complexes et à gérer mon temps efficacement.

Expérience en Baby-sitting janv. 2020 - déc. 2024 Responsabilité, gestion du stress, prise de décision rapide, organisation, capacité à résoudre des problèmes de manière autonome.